Index of Claims

Rejected

Allowed

	on/Contro	

10/558,756 Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

KASAMATSU ET AL.

Art Unit

2821

Huedung Cao Mancuso¹

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date					<u>C</u>	aim	┸	Date								Cla	aim	Date													
Final	Original	4/2/07									Final	Original		-									Final	Original			:						
	1	٧										51	Τ	Τ	Г					T				101		Г					П		
	2	v										52	Т	1	Π				一	\dashv				102							П		\neg
	3											53	T	T										103							П		
	4											54										(104									
	5											55					i					[105									
	6											56										- [106							П		
	7	_				L						57			L							ĺ		107							\square		
	8				L	L	L	乚		Ш		58			乚	\Box			\Box					108									
	9	_				<u> </u>	Ľ			Ш		59			<u> </u>				_	\perp	_			109								\Box	
	10	oxdot	Ш		L		ŀ		L		<u> </u>	60		_	ᆫ				_		_	٠,		110							\Box	_	
	11	\vdash	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	 	 	Ш		61		╄	<u> </u>		\Box			\dashv	_	ļ		111		Щ		Щ	Ш		\perp		
	12	Ш	Ш		 	 _	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		62		 		Ш			_	_	_			112		$oxed{oxed}$	_	Щ	Ш	Ш	ightharpoonup	_	
	13		\sqcup		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	63		1	<u> </u>	Ш			_	4	_			113			<u> </u>	_	Ш	Щ			_
	14		\sqcup		\vdash	<u> </u>	├_	 	├-		_	64	+	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash			-	\dashv	ļ		114			<u> </u>	_	Ш		\dashv	_	
	15 16	\vdash	\dashv		H	\vdash		├	 	Щ		65		╆-	 		_	\vdash	_	\dashv	\dashv	-		115	_	\vdash	_	<u> </u>	Н				_
	17	<u> </u>	-1		\vdash	H	⊢	H	⊢	\dashv		66		╀	⊢	\vdash		-		+	-	-		116	·	Ш		_	Ш	\Box	\dashv		
	18	-				-	├	 -	⊢			67 68		\vdash	\vdash	Н	-			+	-	ŀ		117				_		-	-		_
<u> </u>	19	-				-		-	\vdash	-	-	69	+-		├-			\dashv	\rightarrow	\dashv	4			118	_					_	\dashv	\dashv	\dashv
	20				-		├		Н			70		 	-	Н		┵	-	-	4	ł		119 120		_		⊢	Н	_	\rightarrow	\dashv	_
	21	Н			-	-	┢		H	\dashv	_	71	╅	\vdash	⊢	Н	-	\dashv	-	-+	4	ł		121		_	_	\vdash	Н	_	\dashv	-	\dashv
	22		-		-	-	⊢		-	-	-	72		┼	-	Н	-	-			\dashv	ł		122		_		┝	Н		\dashv	\dashv	\dashv
	23	\vdash		_	\vdash	_	\vdash	Н	⊢		-	73		╁	-	-		ᅱ		\dashv	\dashv	ŀ		123		\vdash		-	\vdash	_	\dashv	\dashv	\dashv
	24	\vdash			-			Н	H	\dashv		74		+	-	\vdash	-		1	\dashv	-	ŀ		124				-		-	\dashv	\dashv	-
	25		\neg				\vdash		H	\dashv	-	75		+	-	Н	-	\dashv		\dashv	\dashv	ŀ		125		-					\dashv	┥	
	26						1			\dashv		76		t		H	-	-	+	-+	\dashv	ŀ		126		-	_	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	27			_		_	-	\vdash	\vdash	\dashv		77	+	\vdash		Н		\neg	-	\dashv	-	ŀ		127	_		_	-	-		\dashv	\dashv	\dashv
	28			_						\dashv		78	+	\vdash	-		_	-	\dashv	_	\dashv	ŀ		128		-	-	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	29		Ħ			┢			П	\neg	<u> </u>	79	+	T	-		\neg	\dashv	_	_	┪	ı		129				-	_		\dashv	\dashv	\dashv
_	30		一			\vdash						80		t				7	寸		ᅥ	ŀ		130		Н	_			\exists	\neg	\dashv	\dashv
	31		コ			\vdash		<u> </u>			1	81			\vdash			T	┪	7	1	Ì		131	_	\neg	_	-		\neg	\dashv	\dashv	\dashv
	32								П			82			_				\neg	\neg	┪	ı		132	_						\dashv	┪	\neg
	33					Г						83	1	Τ	Г			\neg		\neg		Ī		133							寸	寸	\dashv
	34											84						\neg	┪	7		-		134				П			\dashv	一	\dashv
	35											85	Т							_		Ī		135							\Box	\Box	_
	36		┚									86	Γ						J			-		136						\neg	\neg	\neg	\neg
.]	37											87						J				Ī		137							丁	\Box	
	38		\Box									88	I					\Box	J	T		Ī		138							\Box		
	39		[L					89							J			Ī		139							J	\Box	
	40					L	<u> </u>		\Box	_]		90		\Box	ĿĪ				J					140							\Box		
	41		_									91		$oxed{\Box}$	\Box					\bot		[I	141							\Box		
	42	Щ	_	_			L.	Ш	Ш			92		oxdot		Ш		\perp	_[142						\Box	\Box		
	43	_	_				<u> </u>	Щ	Ш	_	L	93		$oxed{oxed}$	L				\dashv	_	\Box			143						I	[
	44	_	_	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ	_	ļ	94		\vdash	\sqcup	\Box	_	_	_		_	ļ		144				Ш		_		\Box	
	45		_	_		_	\sqcup	Ш	Ш	\Box	_	95	 		Щ	Ш			ļ		_			145				Ш		[_	\Box	
	46	\dashv	_	_			<u> </u>	Ш		\dashv	<u> </u>	96	╄-	\sqcup	Ш		_	4	_	4	\dashv			146		ļ		Ш	_		\dashv	_[_]
	47	_	_	_	\Box		L_	Ш	\sqcup	\dashv	<u> </u>	97	-	\sqcup	Ш	\Box	_	ļ	_	_	_			147	_						\perp	_[
	48	-	-	_	_		_	\vdash		4		98			Щ	_	_	_	_	_	_	ļ		148			_		ļ		\dashv	_	\perp
	49 50			-		_		\vdash	-	-		99		\vdash	\vdash	_	_	_	_	\dashv	_	ļ		149	_	_					_	_	_
	DU						Ш	ш			L	100	Ц_	L	Ш			_1	1			L	1	150							ᆚ		╝